

Vitex HyRoof hybrid PU

Elastická barva na střechy se zárukou

- Poskytuje vynikající ochranu a umožňuje únik vlhkosti
- Snadná aplikace bez zápachu na všechny podklady
- Vynikající přilnavost ke všem stavebním povrchům

HyRoof Hybrid PU je hybridní elastomerní hydroizolační střešní nátěr, nové technologie založené na akryl polyuretanové emulzi. Tvoří vysoce elastickou membránu, kterou lze doplnit netkanou textilií čímž poskytuje vynikající ochranu před vlhkostí a stojatou vodou po dobu více jak 10 let. Má vynikající přilnavost k nejčastěji používaným střešním podkladům, jako je beton, asfaltové fólie, zdivo, cementové dlaždice, PUR pěna, akrylové a polyuretanové barvy, dřevo, kov (ošetřených vhodnou základovou barvou). Povrch zůstává tvrdý bez lepidlého efektu, a uvnitř vysoce pružný, ale především při aplikaci proniká do drobných spár a trhlin. Vykazuje vysokou odolnost vůči povětrnostním vlivům od -30° C do +90° C a vynikající odolnost proti UV záření a tepelnému stárnutí. Má vysokou odrazivost viditelného spektra 93% díky tomu nedochází k přehřátí střešního povrchu a vytváření prasklin a defektů. Snadná aplikace, bezpečné použití a žádná omezení činí HyRoof Hybrid PU ideálním řešením pro svépomocné aplikace.



Odstín: Bílá

Ředění: neředí se

Doba schnutí na dotyk: 2-3 hodiny

Doba na druhý nátěr: 16-24 hodin

Balení: 750ml, 3l, 10l, 16l

Vydatnost na jednu vrstvu: Pro více než 10 let ochrany 1,9l/m²

Aplikace: štětec, váleček, stříkací pistole

Povrchová úprava: satén

Lze tónovat v systému Colorfull: ne

Měrná hmotnost: 1,32 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811)

Čistění: vodou

Hodnoty VOC

Maximální hodnota dle směrnice 2004/42/CE pro tento produkt kategorie je 40 g / l. Tento produkt obsahuje maximum VOC <10 g / l.

Příprava povrchu

Povrchy musí být čisté, suché, zbavené prachu, mastnoty a materiálů se špatnou přilnavostí. Poté zpenetrujte celý povrch, který budete natírat a trhliny nebo spáry vyplňte elastomerním tmelem Elastomeric putty.

Poznámka k aplikaci

Barvu dobře rozmíchejte vrtulí a postupně aplikujte na rohy a vytmelené praskliny. Ještě do mokré vrstvy vložte netkanou textilií, kterou znovu přetřete. Po zaschnutí těchto oprav po 24 hodinách přikročte k celoplošné aplikaci. Do prvního mokrého nátěru položte tkaninu a ještě jednou ji zaválečujte barvou. Po dokonalém proschnutí (24 hodin) nátěr ještě jednou opakujte. Doba schnutí je závislá na povětrnostních podmínkách s vyšší vlhkostí a nižší teplotou se doba schnutí prodlužuje.

Neaplikujte při teplotě pod 5°C a nad teplotu 35°C nebo při relativní vlhkosti nad 70% nebo že v příštích 48 hodinách hrozí déšť/mráz.

Nepoužitá barva vyžaduje speciální zacházení pro bezpečnou likvidaci.

Skladování

48 měsíců v orig. uzavřených obalech mezi 5°C až 25°C

Certifikace:



TECHNICKÝ LIST PRODUKTU

